

Grandes Cultures

AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

POITOU - CHARENTES

Bulletin Technique nº 05 du 06 Mars 2002 - 1 page

COLZA: Stade D1 - D2 - Tige 20 cm

Charançons de la tige

Toujours très peu de captures (11 seulement). Dans le Sud de la région et sur la façade atlantique, on atteint le stade de fin de sensibilité (Tige 20 cm). Ailleurs, ce stade va être atteint rapidement. La fin de semaine va être déterminante pour le ravageur (température de 15°).

Les interventions sont inutiles actuellement.

La grande majorité des parcelles pourra être dispensée d'un traitement spécifique. Le point définitif sera développé dans le prochain bulletin.

Méligèthes

Deux captures seulement à ce jour. Les colzas sont aux stades sensibles. Les seuils ne sont pas atteints (voir dossier Avertel page 12 et note commune du bulletin précédent).

Traitement inutile actuellement.

Pucerons cendrés

Des colonies de pucerons cendrés correspondant à des reliquats d'automne sont observables dans certaines parcelles. Les rechercher dans les boutons floraux, où ils peuvent occasionner des avortements.

Une intervention avec un aphicide spécifique est à envisager si vous avez 1 à 2 foyers au mètre carré.

Maladies

Les cultures sont saines.

Les traitements sont inutiles.



POIS: stade levée à 4 feuilles

Les parcelles les plus précoces atteignent 4 feuilles sur la façade atlantique. Aucune activité du ravageur n'est observée actuellement.

Il est trop tôt pour intervenir.

BLE: Stade fin tallage à épi 1 cm

Piétin-verse

Le **risque climatique** n'a pas évolué dans la plupart des situations.

Les indications du bulletin précédent restent valables.

Pour le risque parcellaire, une légère modification est proposée :

- Note de 10 à 11 : risque moyen ;
- Note supérieure ou égale à 12 : risque élevé.

L'interprétation est modifiée en conséquence : la protection anti-piétin est considérée comme nécessaire à partir de la note 12.

Ne pas intervenir à court terme (même dans les situations les plus précoces). Rappelons que les indications relatives à la gestion du risque de résistance figurent dans le bulletin n°01 du 31/01/2002.

Maladies foliaires

La septoriose est fréquemment observée (situation habituelle en fin d'hiver) ; l'oïdium est signalé ponctuellement sur variétés sensibles.



COLZA

Ravageurs : Ne pas intervenir

POIS

Sitones : Pas d'activité

Service Régional de la Protection des Végétaux 13, route de la Forêt 86 580 BIARD Tél.: 05.49.62.98.25 Fax: 05.49.62.98.26

Directeur gérant : L. JUILLARD-CONDAT

Site internet :
www.srpvpolitoucharentes.com
E-mail :
srpv.draf-politoucharentes@agriculture.gouv.fr

Publication périodique C.P.P.A.P. n°2139 AD

13 49 I 40830

7199